

# DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD EC-CERTIFICATE OF CONFORMITY

El Departamento de Investigación y Desarrollo de:  
*The Research and Development Department of:*

## GUIL Accesorios Música S.L.

Certifica que el modelo:  
*Certifies the model:*

**ELC-725** - Torre de elevación telescópica - está fabricado mediante procesos de mecanizado, soldadura (TIG / MIG) y montaje de piezas en acero.

**ELC-725** - *Telescopic lifting tower - is manufactured with steel parts by drilling, welding (TIG / MIG) and assembly processes.*

Referencia / Reference	<b>ELC-725</b>
Carga Máx. / Max. Weight:	125 kg
Altura Máx. / Max. height:	3.94 m

Fabricado en:  
*Manufactured at the following location:*

P.I. La Creu C/ Ismael Tomás Alacreu, 28  
46250 L'Alcúdia -Valencia - SPAIN

Este producto es conforme a los requisitos de seguridad y salud según las siguientes Normas y Reglamentos:  
*This product complies with the health and safety requirements covered by the following Standards and Regulations:*

• **DGUV Regulations 17 and 18**    • **DGUV Rule 115-002**    • **DIN 56950-1**    • **2006/42/CE**

Las torres de elevación telescópica modelo **ELC-725** están sometidas a los controles de seguridad y pruebas de resistencia realizadas en la fábrica de producción.

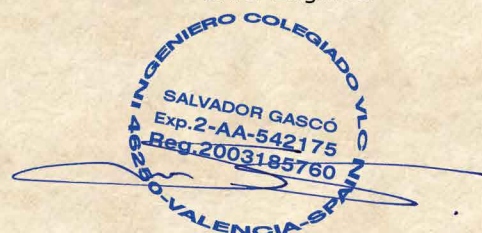
**ELC-725** *telescopic lifting towers are submitted by the manufacturer to a factory production control and to the further testing of samples taken at the factory.*

El presente certificado es válido salvo suspensión o retirada notificada con tiempo.  
*This Certificate is valid unless it is cancelled or withdraw upon written notification.*

La persona facultada para elaborar el Expediente Técnico es: Salvador Gascó García, realizado en P.I. La Creu C/Ismael Tomás Alacreu, 28 - 46250 - L'Alcúdia, Valencia (SPAIN).

*The qualified person to create this technical report is: Salvador Gascó García, carried out at the following address P.I. La Creu C/Ismael Tomás Alacreu, 28 - 46250 - L'Alcúdia, Valencia (SPAIN).*

Ingeniero-Jefe  
Chief Engineer



Fecha de emisión  
*Issued on*  
2022-05-11

Dipl.-Ing. S. Gascó